Inde	ex of Cl	aims

Application No.

10/062,062

Examiner

Applicant(s)

BLEDSOE ET AL.

Art Unit

Stefan Staicovici

1732

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L					_	J			<u></u>
Cla	im	Т	_				Do	·+o			
		+	_		Τ-	Т	Da	ILE	1-	_	т-
Final	Original	9/8/04	5								
	1	İ,	7	_	H	╁	╁	+	╁╴	╁	
	1 2 3 4 5 6	ì	+		T	T	†	+	✝	1	1
	3	П	T		Γ	T	Ť	7	\top	1	\vdash
	4	П					Ī			Τ	
	5	Ц		_			L	T			
	6	Ц	1		L	L	L				
	7	4	1				1	\perp	1_	Ц.	$oxed{oxed}$
<u> </u>	8	V	1		ļ	L	L	4	\perp	<u> </u>	
	9	С			<u> </u>	1	╄	\bot	╄	<u> </u>	
	10	С			<u> </u>	-	╀	_	╁	⊢	ļ
	11	V	7		┝	╁	+	+	╀	ļ	<u> </u>
$\vdash \vdash \vdash$	12	N			⊢	├-	+	+	-	⊢	
\vdash	1/	<u> </u>	+		-	┢	╁	+	╂-	-	-
	15	H	+			╀╌	╁	+	+	\vdash	-
	16	H	$^{+}$			╁╌	H	+	+	\vdash	Н
	17	Ħ	†			t	H	1	†	\vdash	Н
	18	1	Ť				T	1	\vdash	T	
	19		T				T	T	1	T	П
	20	Т				Г	Γ	1			
	21										
	22		L					L			
	23	1	┸			L.	L				
	24	4	1	_		L	L	<u> </u>	_		
	25	4	1	_			_	\perp	↓_		
	26	+	╀			_	L	┼	<u> </u>	_	Ш
	28	+	╁			\vdash	-	+	╀	ļ	\dashv
\vdash	29	╅	╁	-		\vdash	H	╁	╁		-
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	+	+		-		-	╁┈	\vdash		Н
	31	+	t		_		\vdash	+	\vdash		-
	32	⋪	t	7	_		\vdash	+			
	31 32 33	N	T	T				+	T		
	34	√	T				Г	1	Г		П
	35 36	1	Γ								
	36	1	L								
	37	1	L					L			
	38 39	1	$oldsymbol{\perp}$	4			L	_			
		1	Ļ	4			L	<u> </u>			_
	40	٠,	*	4	_			├-			_
	41 42	<u>~</u>	╀	\dashv	-	_		╂	_		
	43	$\frac{3}{\nu}$	╁	4	-		L	╁	-	-	
-	44	./	╁	+	\dashv		_	+	\vdash		\dashv
	45	. v	t	+	٦			+-	H	\vdash	\dashv
	46	_	t	+	\dashv		-	+-	H		\dashv
	47		T	7	T			T	\vdash		\dashv
	48		T	7				\vdash	Н		\dashv
	49		Ī	_				T	Н	_	\neg
	50		L							\neg	\neg
			_	_			_				

CI	aim				_	Da	to			
-	1	+-	Т	т	7	T	Ť	Т	Т-	1
Final	Original									
	51		T	\dagger			\dagger	+	t	+
	52	T	Т	1		T		T	T	T^-
	53	Т	Т	Т	1		T	T		\top
	54			T	Т	T	Τ		1	\top
	55		T			T	T	1	Τ	\top
	56	Ī		Г	Т	Т	T			Ī
	57				П			П		
	58	L							Т	T
	59									
	60									
	61 62				_					
	62	L	L	┸						
	63	<u> </u>	<u> </u>	┖	L	\perp		L	L	
	64 65	┖		\perp	_				L	
	65	┖	ot	_	_	1_	↓_	↓_		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}$
	66		┺	_	_	\perp	┺	L	<u> </u>	
<u> </u>	67	ļ	┺	4_	↓_	1_	<u> </u>		_	↓
<u> </u>	68	_	L	↓_	┺	<u> </u>	₋	_		
	69 70	L	ļ	\perp	-	↓	<u> </u>	↓_	<u> </u>	\perp
<u> </u>	70	┡		↓_	↓_	_	_	↓_	\perp	_
-	71	┡	┡	╀	┞	1	L_	┺	_	
-	72	├-	ـــ	┞	╄	<u> </u>	-	┞-	┺	┞-
-	73	ļ	┢	-	┝	╁-		⊢	├	
	72 73 74 75	⊢	├	+-		-	├	╁	⊢	1
<u> </u>	76	⊢	-	╁		₩	├	\vdash	 	-
	77	H	┼─	\vdash	├	1	⊢	╀	╁	\vdash
	77 78	-	┢╌	╁┈	1	\vdash	⊢	┢	╁	
	79		\vdash	┼─	\vdash	\vdash	┝╌	╁╾	├-	\vdash
<u> </u>	80	 -		1-	\vdash	╁	 	\vdash	╁	\vdash
	81	\vdash	<u> </u>	 	┼	┢╌	 	┝	╁	Н
<u> </u>	82	-		 	<u> </u>	H	1	 	\vdash	Н
	83		\vdash	1	H	 	İ	m	†	Н
	84		_	-	t		t	_	t	H
	85				Г		T		1	П
	86									П
	87			Ī				Г		
	88									П
Ĺ	89									
	90									
	91				L					
	92									
\sqsubseteq	93		<u>L</u>			_				
	94		_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L		Ш
	95		L.	_	L.	L_		<u> </u>		Ш
igsquare	96				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	97	_	_	ļ	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	98			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
igsquare	99			<u></u>	L_	L.,	<u> </u>	_	_	

100

CI	aim	Date								
					Γ	Τ		Γ	Τ	Γ
Final	Original									
	101		T	T	T	t	╆	T	T	
	102									
	103			\perp	\perp		_		_	
<u> </u>	104	╄	<u> </u>	╀	╄	-	1	<u> </u>	ļ_	L
	105	╀—	┼		┼	╄	₩	-	<u> </u>	<u> </u>
	106 107	-	╄	╀	╁	┼	⊬	┼-	+-	-
	108	 	╁	╁	╁	╁╌	╁	╁	╁	\vdash
	109		-	+	╁╴	+	\vdash	╁┈	+	\vdash
	110	T	\vdash	T	\vdash	\vdash	1	T	╁┈	
	111		Г			1		T	Т	
	112		\Box							
	113	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┖	L.,			
	114	<u> </u>	├	↓_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
_	115 116	_		⊢	├	-	_	-	-	_
	117		⊢	╌	\vdash	Ͱ	⊢	╀	┝	Н
	118	┢	╁╌	╁	┢	1	╁╾	┢	╂	
	119	╁─	┢	\vdash	╁╴	1	┢	╁╌	\vdash	Н
	120		<u> </u>	┢	t-		<u> </u>	\vdash	 	
	121		T		Г	<u> </u>	t		T-	Н
	122									
	123									
	124			<u> </u>	_	_	L_	L	_	
	125		┝			<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	Ц
	126 127	-		<u> </u>				⊢	-	\vdash
	128	 	⊢	\vdash	H	┢	-	\vdash	├-	Н
_	129	_	\vdash	┼─	┢	 	┢	-	┝	Н
	130						Г		\vdash	
	131							-		
	132									
	133			_		<u> </u>				
	134		ļ	<u> </u>			<u> </u>			
	135 136		<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>		\dashv
	137			├-	-	_	_	 	\vdash	\vdash
	138		<u> </u>	-		-	 -	┢		-
	139		-		_	\vdash	-			
	140						_			\neg
	141								П	
	142									
	143									
	144			Щ	_	Ш				
	145			L		Ш	_		\sqcup	_
	146 147	-		H		$\vdash \vdash$			\dashv	_
	148	-	\vdash	\vdash		\vdash	_	Н	\vdash	\dashv
	149	-		\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\dashv
	150	\neg		\vdash			\dashv	\vdash	-	\dashv
						ш				